Index of Claims

			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
11111111	MAN BERTE	CHILL LESSE	81118 81111 81 <i>6</i> 18	[18]
		IIII I 1898 I	91118 BIN 98818	
			8111 B 61111 BE 618	

Application/Control No.

10/695,642

Thanhha Pham

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SASHIDA ET AL.

Art Unit

2813

<b>√</b>	Rejected	_	(Through nume Cancelled
=	Allowed	÷	Restricted

ough numeral) Cancelled

Non-Elected N

Interference

Appeal Α 0 Objected

Image: Triangle of the control of the contr	Cla	aim	Γ				Date	e				]	Cla	aim	_			_
1   +   551   52   53   4   4   54   54   55   55   56   6   4   4   4   54   55   55   55   56   6   7   4   56   56   6   7   7   4   57   8   8   4   58   9   9   9   59   9			3/21/05															
2   +   52   53     3   +   55   55     6   +   55   56     7   +   57   57     8   +   59   59     10   +   60   61     11   +   61   61     12   +   62   63     13   +   64   64     15   +   65   66     17   +   66   66     17   +   66   66     17   +   67   68     19   +   69   69     20   +   70   71     21   71   72   73     23   73   73   74     25   75   75   76     27   77   77   78     28   78   79   30     30   80   80   81     31   81   82   83     33   83   <				_		_					_					_	_	ļ
3   +   +   53   54   55   56   55   56   55   56   57   8   58   9   59   9   59   9   10   60   60   60   61   61   62   63   63   63   63   64   63   64   64   65   66   66   67   68   68   69 <td></td> <td></td> <td>_</td> <td><math>\vdash</math></td> <td>-</td> <td>_</td> <td>-</td> <td></td> <td><math>\vdash</math></td> <td><math>\vdash</math></td> <td>┢</td> <td></td> <td></td> <td>52</td> <td>_</td> <td>-</td> <td>⊢</td> <td>t</td>			_	$\vdash$	-	_	-		$\vdash$	$\vdash$	┢			52	_	-	⊢	t
4   +   54     5   +   55     6   +   57     8   +   58     9   +   58     9   +   60     11   +   61     12   +   62     13   +   63     14   +   64     15   +   65     16   +   66     17   +   67     18   +   68     19   +   69     20   +   70     21   71   72     23   73   74     25   75   75     26   76   77     28   78   79     30   80   81     31   81   82     33   83   84     35   85   86     37   87   87     38   88   89     40   90   90	$\vdash$			H		<u> </u>	$\vdash$	-	-	-				52		⊢		╀
5   ÷     6   ÷     7   +     8   ÷     9   ÷     10   ÷     60   60     11   ÷     61   61     12   ÷     63   63     14   ÷     65   66     17   ÷     68   66     17   ÷     68   69     20   ÷     70   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   86     37   87     <	<u> </u>		-	-				<del> </del>		┝	-	1		53	-		-	ł
6   +   56     7   +   57     8   +   58     9   +   59     10   +   60     11   +   61     12   +   62     13   +   63     14   +   64     15   +   65     16   +   66     17   +   67     18   +   68     19   +   69     20   +   70     21   71   72     23   73   73     24   74   74     25   75   75     26   76   77     28   79   79     30   80   81     31   81   82     33   83   84     35   85   86     37   87   87     38   88   89     40   90   90	$\vdash$		_	-				-			-				-	-		ł
7   +   57     8   +   58     9   +   60     10   +   61     11   +   61     12   +   62     13   +   63     14   +   64     15   +   65     16   +   66     17   +   67     18   +   68     19   +   69     20   +   70     21   71   72     23   73   73     24   74   74     25   75   75     26   76   77     28   78   79     30   80   80     31   81   81     32   82   83     33   83   84     35   85   86     37   87   87     38   88   88     39   90   90 <tr< td=""><td><u> </u></td><td></td><td>_</td><td><u> </u></td><td></td><td>_</td><td></td><td>1-</td><td>├</td><td>⊢</td><td>-</td><td></td><td></td><td>55</td><td>-</td><td></td><td>-</td><td>╀</td></tr<>	<u> </u>		_	<u> </u>		_		1-	├	⊢	-			55	-		-	╀
8   +   58     9   +   60     10   +   60     11   +   62     13   +   63     14   +   64     15   +   65     16   +   66     17   +   67     18   +   68     19   +   69     20   +   70     21   71   72     23   73   73     24   74   74     25   75   75     26   76   77     28   79   79     30   80   81     31   81   82     33   83   84     33   84   85     36   86   87     38   88   89     40   90   90     41   91   91     42   92   92     43   94   94	<u> </u>		-	┝			$\vdash$	⊢	$\vdash$	⊢				57		$\vdash$	┢	t
9 +   59     10 +   60     11 +   61     12 +   62     13 +   63     14 +   64     15 +   65     16 +   66     17 +   67     18 +   68     19 +   69     20 +   70     21     71     22     72     23     73     24     74     25     76     26     76     27     77     28     78     29     79     30     80     31     82     33     83     34     84     35     86     37     88     38     88     39     89       40     90       41     91       42     92       43     94       44     94       45     96       47   <td></td> <td></td> <td>-</td> <td><math>\vdash</math></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><math>\vdash</math></td> <td>_</td> <td></td> <td>┢</td> <td></td> <td></td> <td>50</td> <td></td> <td><math>\vdash</math></td> <td>⊢</td> <td>t</td>			-	$\vdash$				$\vdash$	_		┢			50		$\vdash$	⊢	t
10 ÷   60     11 ÷   62     13 ÷   63     14 ÷   64     15 ÷   65     16 ÷   66     17 ÷   67     18 ÷   68     19 ÷   69     20 ÷   70     21    71     22    72     23    73     24    74     25    75     26    76     27    77     28    78     29    79     30    80     31    82     33    83     34    84     35    85     36    86     37    87     38    88     39    90     41    91     42    92     43    94     44    94				-		⊢	-	┝	┢	├	-			50			┢	ł
111 ÷   61     12 ÷   62     13 ÷   63     14 +   65     15 ÷   66     16 ÷   66     17 ÷   667     18 ÷   68     19 ÷   69     20 ÷   70     21    71     22    72     23    73     24    74     25    75     26    76     27    77     28    79     30    80     31    81     32    82     33    84     35    85     36    86     37    88     39    90     41    91     42    92     43    94     44    95     46    96     47    97     48    98	-			-		-	-	-	$\vdash$	-	├-	1				-	$\vdash$	t
12 +   62     13 +   63     14 +   64     15 +   65     16 +   66     17 +   67     18 +   68     19 +   69     20 +   70     21 -   71     22 -   72     23 -   73     24 -   74     25 -   75     26 -   76     27 -   77     28 -   78     29 -   30     30 -   80     31 -   81     32 -   82     33 -   84     35 -   86     36 -   86     37 -   87     38 -   86     37 -   87     38 -   88     39 -   90     41 -   91     42 -   92     43 -   94     44 -   94     45 -   95     46 -   96     47 -								-	-	-					-	├─	-	t
13   ÷   63     14   +   64     15   ÷   65     16   +   66     17   +   67     18   +   68     19   ÷   69     20   +   70     21   71   72     23   73   74     25   75   76     27   77   78     29   79   30     30   80   81     32   82   82     33   83   84     35   86   85     36   86   85     37   87   87     38   88   88     39   90   90     41   91   91     42   92   93     43   94   94     45   95   96     47   97   48     49   99   99	-		-					-			-			62	-	├	├	t
14 +   64     15 +   65     16 +   66     17 +   68     19 +   69     20 +   70     21     71     22     72     23     74     25     75     26     76     27     77     28     79     30     80     31     81     32     82     33     83     34     84     35     85     36     86     37     87     38     88     39     90     41     91     42     92     43     94     44     94     45     96     47     97     48     98	-		-	┝	$\vdash$	-				-		1			-	-	┢	t
15   +   65     16   +   66     17   +   68     19   +   69     20   +   70     21   71   71     22   72   72     23   73   74     25   75   75     26   76   77     28   79   30     30   80   81     32   82   82     33   83   83     34   84   84     35   85   85     36   86   87     38   88   89     40   90   90     41   91   92     43   94   94     45   96   96     47   97   48     49   99   99	-			-				-	<del> </del>		-				-	-		t
16   +   66     17   +   68     19   +   68     20   +   70     21   71   72     23   73   74     25   75   75     26   76   77     27   77   78     29   79   30     30   80   81     31   81   81     32   82   82     33   83   84     35   85   85     36   86   87     38   89   90     41   91   92     43   93   94     44   94   94     45   96   96     47   97   48     49   99   99			-				-			├─	┢			65		-	┢	t
17   ÷   667     18   ÷   68     19   ÷   69     20   ÷   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99	<del> </del>		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	┝	<del>  -</del>	-				-	┝	-	t
18   ÷   68     19   ÷   69     20   ÷   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	$\vdash$		_	⊢		<del> </del>	-	_	┝	┢				67	-	-	┢	t
19   +   69     20   +   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	<del> </del>		-	┝	-	┢	-	├—	┝	┢				68	$\vdash$	-	┢─	t
20   +   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	-			-	-	$\vdash$	-	-	├	┢	-				-	-	-	t
21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99			-	-	-	-	-	-	<del> </del>			1			-	-		t
22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99			+	-	-		$\vdash$	1	├─	├				71	-		-	t
23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	<u> </u>		-			-	-	-	-							-		t
24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98		23	-	-	-	-		-		┢	┢			73	-	⊢	$\vdash$	t
25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98	-			⊢	-	-		⊢	├─	$\vdash$	┢╾				Н	H	$\vdash$	t
26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		25		-	H			$\vdash$	$\vdash$					75	H	-	$\vdash$	t
27   28   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99				$\vdash$	$\vdash$	├	$\vdash$	⊢	┝	┢	╁				-	$\vdash$	$\vdash$	t
28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99				-		┝		-	┝	-	<del> </del>			77			$\vdash$	t
29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	$\vdash$	28		-		├			├─	-	-	1		78	-	$\vdash$	┢	t
30 80   31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	_		-			<del> </del>				├	<del>  -  </del>				-	-	-	t
31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99							-	-		├─	-					-	-	t
32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	-				_		-	├	├─	├-	┝			81			-	t
33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	_						-	-	<del> </del>	<del>                                     </del>	-				-	-	$\vdash$	t
34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		33		<del> </del>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>			83		$\vdash$	┢	t
35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	$\vdash$	34		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н				_	-	<del>                                     </del>	t
36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99			-	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	<del>                                     </del>		┢═	╁	<del>                                     </del>				-	<del> </del>	<del>                                     </del>	t
37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99				_	$\vdash$		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	┢	H	$\vdash$				$\vdash$		Н	t
38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		37		$\vdash$	$\vdash$		_	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>		1				$\vdash$	$\vdash$	t
39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		38					$\vdash$	Т	$\vdash$	T	<del>                                     </del>	1			М	$\vdash$		t
40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		39		Т	_	$\vdash$	Г	Т	$\vdash$	<del>                                     </del>	Τ	1				$\vdash$	Г	t
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99							Г	Г				1 ;					Г	t
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99						Г	Г		$\vdash$	Г	$\vdash$				П		Г	t
43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99				Г		$\vdash$		T	$\vdash$	Г		1				$\vdash$	$\vdash$	t
44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99								<u> </u>	_	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	1						t
45 95 96 96 97 48 98 99 99				Г		<del>                                     </del>			_	Г		1				Г		t
46						Г	Г		Γ		$I^-$	1						T
47 97 98 98 99 99						П	Г	Γ	Г	Г		1					Г	T
48 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99								П	$\Box$	Г		1		97			Г	t
49 99 99						<u> </u>			$\Box$	Ι	Г	1					Г	t
						Г		<del>                                     </del>	Г		Γ	1				<u> </u>		T
<u> </u>		50												100				T

Cla	im	_				Date				$\neg$
Final	Original									
	51 52				Н	_		-	-	
	52									
	53	_	$\vdash$	_		_	_			
	54	_	-	-			$\vdash$		_	
	55	-	┝		$\vdash$	-	-	-	_	
	55	-		_	⊢	_	_	-	_	-
<u> </u>	56		<u> </u>	_	├	_	<u> </u>	_	_	
ļ	57		<u> </u>	_	$\vdash$		<u> </u>			
	58		_							
	59		L		<u> </u>					
	60			<u> </u>						
	61			_						
	62									
	63									
	64									
	65									
	66									
	67									
	68		_	_				_		$\vdash$
	69	_	_			-	-	$\vdash$		Н
-	70	_	-		┢		-	-		Н
-	71	_	-	_	┢		-		_	Н
	72	-	┢			_		_		М
	73	_	Г		Г	Т		П	_	Н
	74									П
	75									П
	76									
	77									
	78						П			
	79									
	80									
	81									
	81 82									
	83						П			
	84		Г		П					П
	85			_	П		Т			М
	86									П
	87					$\vdash$		_		
	88								_	П
	89									
	90									$\Box$
	91									
	92									
	93									
	94									
	95									
	96									
	97									
	98									
	99									
						_		_		

CI	laim Date								_	
		_	_			Jack	_			$\vdash$
Final	Original									
	101									
	102			П						П
	103			Г						П
	104 105									
	105									
	106									П
	107					-		_		П
	106 107 108			_		_				
	109									
	110									
	111									П
	112			Г						П
	109 110 111 112 113 114 115 116	_	_	Г			_	_		
	114							Г		П
	115						<u> </u>			$\Box$
	116									
	117									П
	117 118									П
	119									П
	120									П
	121									
	122									П
	120 121 122 123 124 125 126 127		Г							П
	124		Г							П
	125									П
	126									
	127									
	128									
	128 129									
	130									
	131 132									
	132									
	133 134									
	134	_		_	L		_		L	
	135	<u> </u>	L	_	Щ					Ш
	136	<u> </u>		_			_		_	
	137			<u> </u>						
	136 137 138			<u> </u>			<u> </u>			Ш
	139	L.								Ш
	140	_		<u>_</u>	_		_	_	L	_
	141	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	142	L_	<u> </u>	<u>_</u>	_	Ш	<u> </u>	<u> </u>	_	
	143	L	<u> </u>			Щ		<u> </u>		Ш
	144	L_	_	<u> </u>		Ш	<u> </u>	_	_	Ш
	145	L.,		<u> </u>		Ш	<u> </u>	_	Щ	Щ
	146		_	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	147		<u> </u>	_	<u> </u>			_	<u> </u>	Ш
	148	L	L	<u>L</u>	L	Щ	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	149		_				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
L	150	Ļ	<u> </u>	<u> </u>	L		<u> </u>		<u> </u>	Ш